Dr. Calderon LABS Your best choice...

Bogota, October 12, 2010

SUPERFICIAL TENSION ANALYSIS

Sample: 12357

Company:

Harold Gomez

Identification: Gel CMC and Carbopol, individually prepared and mixed

Characteristics: White uniform gel OT #41537, report 29650

Concentration (% p/v)	Superficial Tension
Sample / Hard Water	(Dynas / cm) at 20 °C
0.000	72.83
0.050	65.86
0.100	65.29
0.200	64.37
0.400	63.48
0.800	62.77

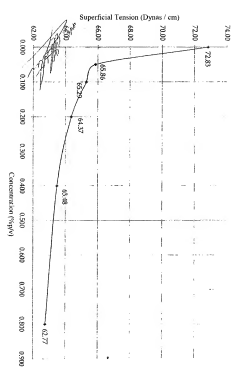
The complete or partial copy of this report is prohibited. Any authorized copy must carry this seal in original in each page. The analytical findings belong exclusively to the sample received at the laboratory and not to other materials of the same origin

Observations: LBC 14 gravimetry analytical method.

(signed illegible) Elkin Dario Mateus Reina Quality Control Chief T. P. 6164

(signed illegible) Felipe Calderon Saenz General Manager T. P. 3186

LABORATORY AND OFFICES AV. CRA. 20 No. 87-81 - FAX: 623 65 76 - TELS: 622 28 87 . 622 55 67 . 622 49 85 . 533 15 59 E MAIL. calderon@dreakleroniabs.com - WEB SITE: www.dreakleroniabs.com - BOGOTA D. C. - COLOMBIA



Superficial Tension Analysis sample 12357

ASISTENCIA TECNICA ROACOIO-FORMA SURVI -SOUNS CONTROL DE PRIPSO



Bogotá, Octubre 12 de 2010

ANALISIS DE TENSION SUPERFICIAL

Muestra: 12357

Empresa: Harold Gómez

Identificación: Gel CMC y Carbopol, Preparados individualmente y mezclados

Caracteristicas: Gel blanco Heterogeneo

OT#41537, Informe 29650

Concentración (%p/v) Muestra/Agua Dura	Tensión Superficial (Dynas/cm) a 20 °C
0.000	72.83
0.050	65.86
0.100	65,29
0.200	64.37
0.400	63.48
0.800	62.77

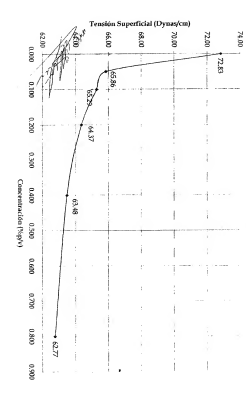
Prohibida la copia total o parcial del presente informo. Toda copia autorizada deberá llorar este sejfo en original en cada una de sua páginas. Los presentes resultados análticos corresponde suclusivamente a la muestra recibida en el taborationo y no a otros instenatos de la finsima procedencia.

Observaciones: Metodo analítico LBC14 Gravimetría.

Elkin Dario Mateus Reina

Jefe Control de Calidad T.P 6164

Felipe Calderon Saens Director General T.P 3186



Análisis de Tensión Superficial muestra 12357